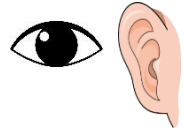


図1 脳システム論-情報処理の各アプリ(①~⑦)

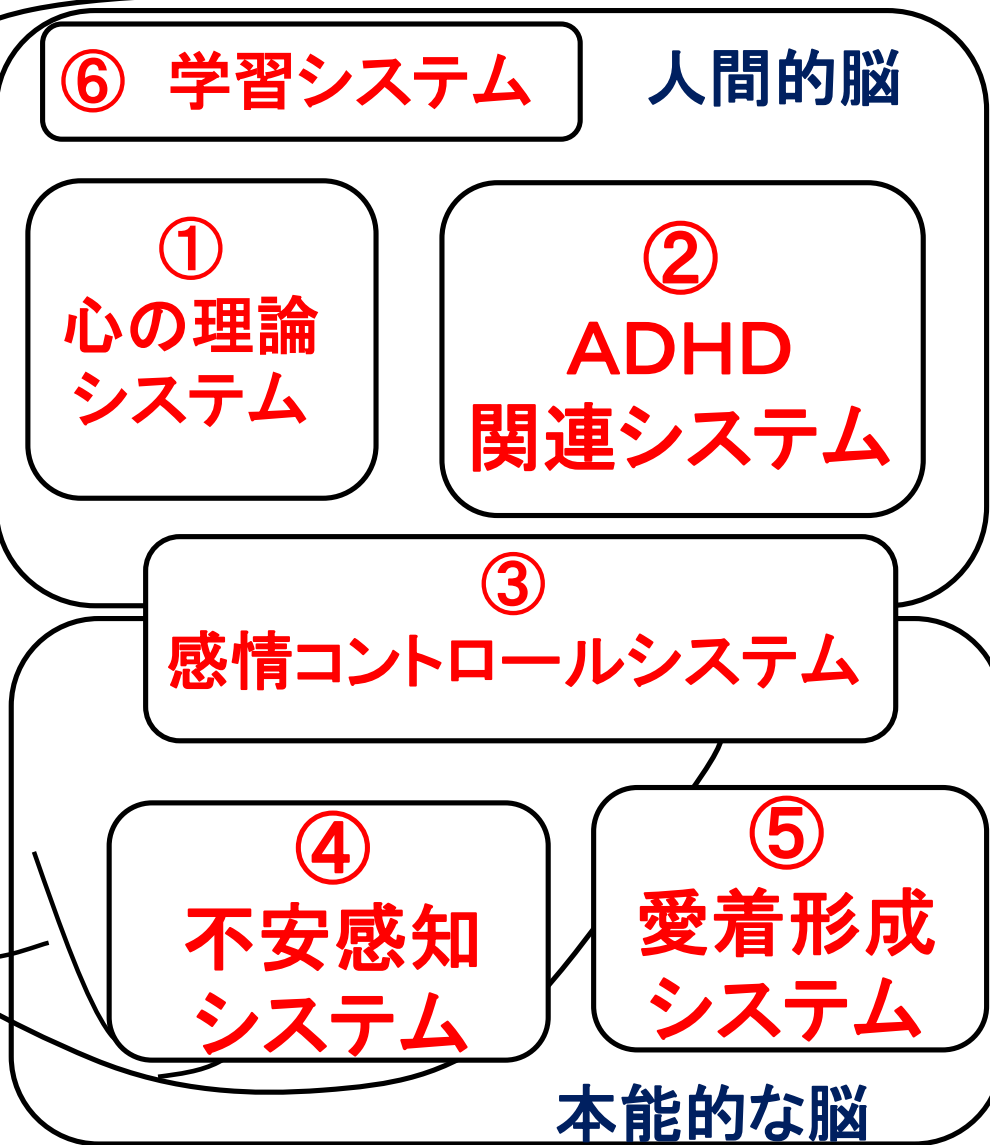
入力

目 耳 皮膚 舌 関節



⑦ 中枢統合システム

分析



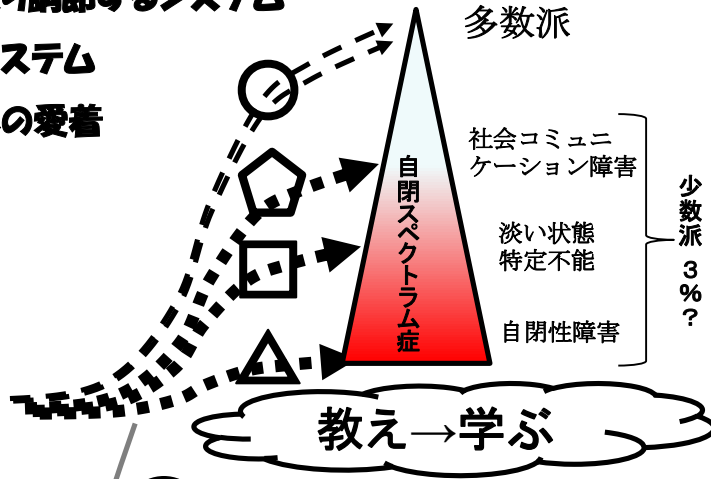
出力(言動)

図2 プログラムソフトの詳細と対応

① 心の理論システム

人の気持ち(情動・考え)を
読み取り調節するシステム
共感システム
他者への愛着

理屈脳



② ADHD関連システム

順番に段取る計画立案ソフト ●→▲→■

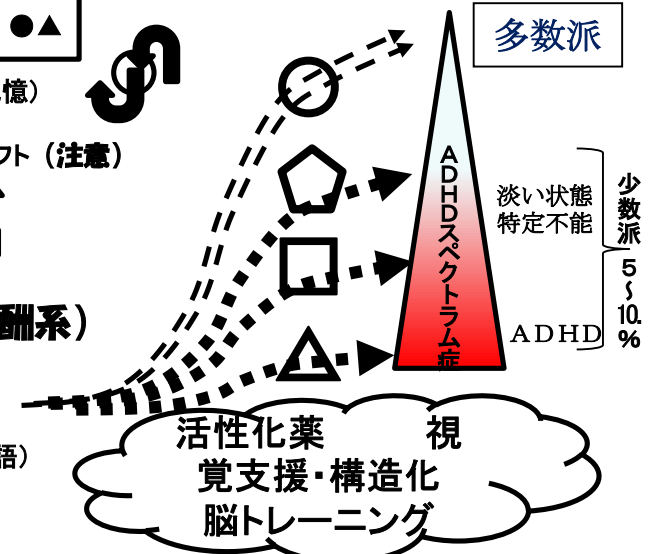
複数同時平行処理ソフト

覚えて引き出すソフト (記憶)

バランスよく注意を向けるソフト (注意)

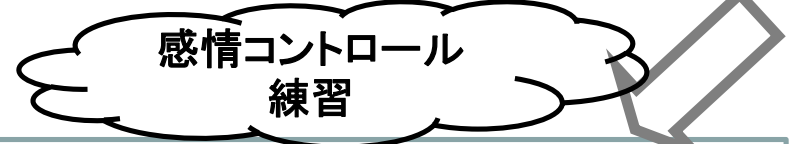
褒美を意識するソフト (報酬系)

言語で考え・言語を操る(言語)



③ 感情コントロールシステム

論理と感覚・情動のバランスを取るソフト



④ 不安(安心か警戒か)感知システム

本能的脳

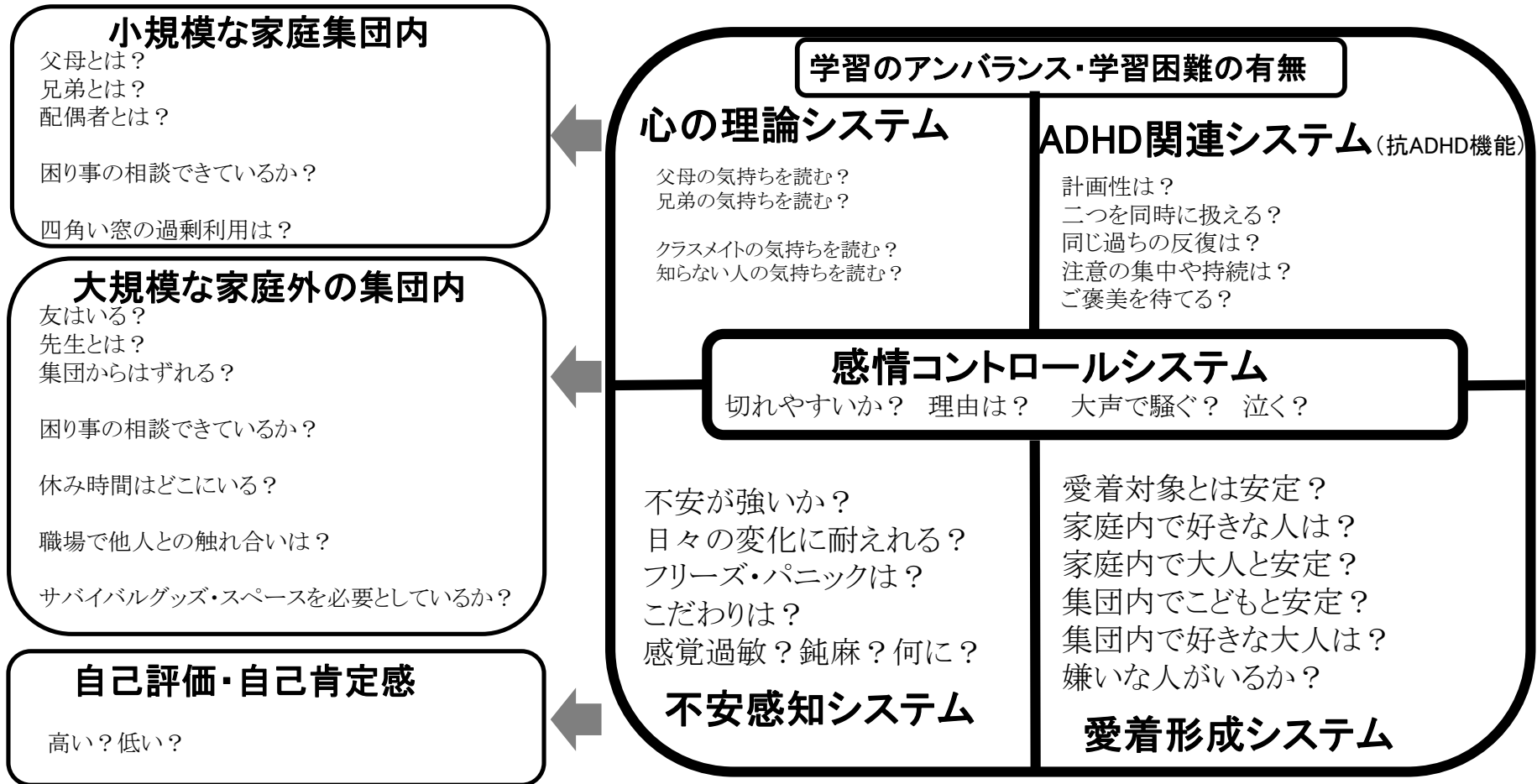
不安減少への努力
視覚支援・構造化
情報削減

⑤ 愛着形成システム

愛着形成への努力
(愛着再建・修復を含む)

B) 脳システムの状況・バランスのまとめ図

問題点をあげ、システム不調を△□◇○で表現しましょう
()歳()か月()性



C) 脳システム不調への支援のまとめ図

②支援内容を箇条書きにしましょう

情報の入力・分析・出力を考えつつ

